# ISDN TERMINAL ADAPTER





ナンバー・ディスプレイキーム・ディスプレイ フレッツ・ ISDN



ISDNターミナルアダプタ(DSU付) 標準価格 ¥38.800(税別) 3年間保証

電源コンセントのほか、電話やFAXから入ってくる誘導雷もW(ダブル)で防ぐ!

品質と安全性を追求すると、 このTAにたどりつく。



- ●アナログ/モデムダイヤルイン ●新フリー転送(タイマー機能/同時呼出/転送先3カ所登録/追っかけ転送/るすでん呼出)
- ●リモコン設定 ●オートリダイヤル ●デジタル留守応答 ●落雷プロテクタ内蔵 ●バックライト付きマルチ液晶パネル
  - ●アナログポート×3(CPC信号設定可) ●DATAポート×1 ●S/T端子×2 ●USBポート×1 ●DSU切り離し可能

| 基本機能                           |                     |                      |                      |                  |                 |  |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------|--|
| 7:07#-><br>×3                  | S/T棋子<br>×2         | usion – h<br>×1      | LED<br>X.3           | HERM             | 71>0>1>4-<br>×4 |  |
| BE70707                        | 8-9307-7<br>2-7497- | <b>設定</b><br>2-7+97+ | 48V<br>始電            | 接拉茨医             | フラッシュ<br>ROM    |  |
| BEUtor                         | 停车的応                | N-Gd                 | パックライナ作業<br>であり連絡の学み | gate nga<br>pis. | 理掛け地区           |  |
| RECEIPT OF THE PERSON NAMED IN |                     |                      |                      |                  |                 |  |
| 128kbps                        | PIAFS<br>20075      | Deh<br>パケット          | BACP                 | 800              |                 |  |
| PPP                            | V.110               | OCN<br>I3/E-         | 無通信<br>監視タイマ         | 4KFETA           |                 |  |

| 電話機能          |              |                  |                 |                        |                        |  |  |
|---------------|--------------|------------------|-----------------|------------------------|------------------------|--|--|
| 内腺            | 優先ポート        | <b>単位</b>        |                 | 879-EE                 | 超位                     |  |  |
| 多跃/拒迟         | 着信指定         | キャッチホン           | 日本通知            |                        | 通訊中标选                  |  |  |
| 高ったけ出来        | <b>単</b> 収   | 国 対象体            | ブライベート          | nan                    | ガブドレスなら                |  |  |
| らずでん考定        | なりわけ         |                  | 呼出              | EG                     | 高信数定                   |  |  |
| グローバル<br>着信選択 | 光体等用<br>基体等用 | ブレックスホン          | INS<br>#127-7   | #3/E-X47 )             | <b>‡</b> − <b>□</b> ≥2 |  |  |
| 電路機での         | リモート         | リモコン             | デジタル            | オートリダイヤル               | 7ナログボート                |  |  |
| 設定変更          | 設定           | 設定               | 国守応答            |                        | 制定呼出                   |  |  |
| 3-20179       | 医院ダイヤル       | 聚樣為基礎            | ネットライン          | ダイヤル                   | 切断信号                   |  |  |
|               | 中華を取りてする     | 通知選択             | 機能              | 見了タイマ                  | (CPC信号制度)              |  |  |
| 受益レベル<br>変更   | 保証<br>通出     | アナログ電車<br>アランチ電報 | F(TATIAL<br>PIE | 7790/<br>174<br>547442 |                        |  |  |

※停電用ニカド電池はオプション品です

【パソコン動作環境】●Windows®XP/2000 Professional/Me/98 Second Edition®/98/95/NT®4.0 ●Mac OS Xv10.1/9.2~7.6

# 主な特長

#### アナログ/モデムダイヤルイン

着信時にアナログポートからアナログ/モデムダイヤルイン信号で、電話番号 情報を電話機などに送出することができます。アナログ/モデムダイヤルイ ン対応の機器であれば、ファックスと電話着信の呼びわけや、会社内にある 特定電話機の鳴り分けなどに使用する事ができます。

#### 新フリー転送

外出中など、自宅にかかってきた電話をお手持ちの携帯電話やPHSなどにスピー ディーに転送します。また、タイマー機能、同時呼出機能など、多彩な独自 機能もご利用いただけます。

#### リモコン設定

転送や留守応答のセット/解除を忘れた時、もしくは転送先を変更したい時 など、様々な設定の変更をお手持ちの携帯電話やPHSを使って外出先からで も簡単に行うことができます。

### デジタル留守応答

留守中にかかってきた電話に自作のメッセージで応答します。ナンバー・ディ スプレイを利用して、番号非通知の相手や未登録の相手から電話がかかって きた時のみ、呼び出しベルを鳴らさずにメッセージで応答させることもでき ます。迷惑電話などにも有効です。

#### 落雷プロテクタ内蔵

強力な"落雷プロテクタ"を内蔵。雷の侵入経路をガードしますので、万一 の落雷の時にも安心してお使いになれます。ただし、直雷の場合を除きます。

## バックライト付きマルチ液晶パネル

バックライト付きの見やすい液晶パネルで発着信の履歴はもちろん、新フリー 転送、留守応答、不在時の着信履歴を表示します。また、回線の使用状況や フレックスホンの契約内容など、多彩な内容を表示します。

●アナログポート×3 ●DATAポート×1 ●S/T端子×2 ●USBポー ト×1 ●電話機からの設定可能 ●リモート設定 ●受話レベル変更

●各種NTT付加サービス対応

### ●現場に行かずに設定変更&Ver.UPができる

#### 「オンライン設定ソフト」標準価格49,800円(税別)



#### heck Point 便利でユニークな装備を要チェック!



#### オートリダイヤル

電話をかけた相手が話し中の時、ワンタッチ操作で自動的にリダイヤルを繰 り返します。約5秒間に1回の割合で計15回リダイヤルします。それでもつ ながらない場合はワンタッチ操作で、再度リダイヤルを繰り返します。



#### SPEC

| 9     |                         |                       |           |  |
|-------|-------------------------|-----------------------|-----------|--|
| 1     | 適用回線                    |                       |           | INSネット64またはOCNエコノミー回線  |
| s     | インターフェース構造              |                       | ェース構造     | 2B+D(基本インターフェース) ピンポン方式  |
| D     | インター:                   | インターフェース形態及びレイヤ1起動種別  |           | P-MP常時   |
| 回     | 回線                      | 泉接続コネクタ               |           | 6pinモジュラージャック(RJ-11): DSUモデル   |
| 線     | 線 バス配線接続コネクタ(S/T点)      |                       |           | ISO8877準拠 8pinモジュラージャック(RJ-45)×2 給電あり  |
|       | イン                      | ターフ:                  | ェース       | ITU-T勧告 V.24/V.28準拠(DOS/V機互換D-Sub9pinコネクタ)、USB   |
| デ     | F                       | 同期方式                  |           | 非同期、非同期/同期PPP変換(MP[BOD/BACP])、PIAFS  |
|       | 回道                      | 通信速度                  | 隻(kbps)   | 非同期(V.110)9.6/19.2/38.4、同期(PPP)64/128(MP時)、同期(PIAFS)32、64                                      |
| データポ  |                         | 端末速度                  | 隻(kbps)   | 非同期、非同期/同期PPP変換 9.6/19.2(38.4/57.6/115.2/230.4)( )内は規格外  |
| ポ     | 換速                      | 速度整合手順/接続手順           |           | V.110(非同期転送時)/ATコマンド、ダイレクトコール  |
| 1     | 非                       | 非同期/同期変換時データ          |           | PPPフォーマット  |
| 1     |                         | 応チャンネル/               | 接続形態/同期方式 | Dチャンネル/VC、PVC/非同期  |
|       | ット交換                    | 通信速度(kbps)/端末速度(kbps) |           | 16 9.6/19.2(38.4/57.6/115.2/230.4) ( )内は規格外  |
|       | 換担                      | <b>妾続手川</b>           | 頁         | ATコマンド、ダイレクトコール  |
|       | インターフェース                |                       | フェース      | 6pinモジュラージャック(RJ-11)×3、ブランチ接続可   |
|       |                         |                       |           | PB(プッシュホン)、DP(ダイヤルパルス10P/20P)  |
|       | 本                       | 本 設定方式                |           | 接続電話機、接続パソコン   |
| T     |                         | 能供給電圧その他              |           | 約48以無負荷時)、極性反転機能付き   |
| ELポート | 機                       | 機能                    |           | フレッツISDN、フレックスホン、i・ナンバー/ダイヤルイン、サブアドレス、通信中着信通知、発  |
| ボー    |                         |                       |           | 信者番号通知、ネーム・ディスプレイ/ナンバー・ディスプレイ/キャッチホン・ディスプレイ電話機対応、  |
| F     |                         |                       |           | INSなりわけ、機器種別設定、スティミュラス手順(INSボイスワープ/マジックボックス)、<br>CPC信号制御、アナログ/モデムダイヤルイン、疑似フレックスホン、遅延呼出、新フリー転送、 |
|       |                         |                       |           | 内線通話/転送、疑似なりわけ、追っかけ転送、るすでん呼出、優先着信、コール  |
|       |                         |                       |           | バック、無鳴動着信、プライベート呼出、留守応答、オートリダイヤル、発信禁止設定、ホット  |
|       |                         |                       |           | ライン発信ダイヤルイン識別着信(グローバルセレクト)、各種着信選択、リモコン設定、リモート設定  |
|       |                         | 電モード                  | 待ち受け時間    | 約6.5時間(単3アルカリ乾電池)/約4時間(二カド電池)  |
|       | (TEL1ポート、S/T端子<br>動作可能) |                       | 通話時間      | 約4.5時間(単3アルカリ乾電池)/約3時間(二カド電池) (TEL1のみ使用)   |
|       |                         |                       | 使用電源      | 専用二カド電池 <sup>※1</sup> 単3アルカリ乾電池 <sup>※2</sup>  |
|       | 装                       | 装備                    |           | バックライト付きマルチ液晶パネル、ファームアップデート機能、状態表示LED×3、   |
| その他   |                         |                       |           | ファンクションキー×4、折り返し試験機能付きDSU内蔵(切り離し可能)  |
| 他     |                         |                       |           | S/T点終端抵抗、U点ノーマル/リバース切替、縦横置き対応、壁掛け対応、段積み対応  |
|       | 使用                      | 使用電源/外形寸法             |           | $AC100V \pm 10\%(50/60Hz)/192mm(W) \times 177mm(D) \times 65mm(H)$                             |
|       | 消費電力/質 量                |                       | 質 量       | 約9W/約0.8kg(停電モード用乾電池含まず)   |
|       | 使用環境                    |                       |           | 温度0~40°C 湿度20~80%(ただし結露なきこと)   |
|       | 適合認証番号/JANコード           |                       |           | CD00-0704JP/4512877002712  |
|       |                         |                       |           |  |

※1 オプションにてご利用になれます。※2 市販の単3アルカリ乾電池をご用意ください。

#### 【付属品】

RS-232Cケーブル(D-SUB9ピン)/Macintosh用RS-232C変換コネクタ/9ピン→25ピン変換コネクタ/USBケーブル (2m)/ISDN回線ケーブル(3m)/ハイブリッドCD-ROM(Windows®用モデム定義ファイル、MacOS用CCLファイル、 アナログ設定ユーティリティ、バージョンアップユーティリティ)/段積みアダプタ/壁掛け用取付け金具一式/ 取扱説明書兼保証書

#### 【オプション品】

●停電用ニカド電池

ALEX-TD/NB02:3,500円(税別) JANコード 4512877002507



●正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前には「取扱説明書」 ●水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所や密閉された状態で設置し

ないで下さい。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

●本カタログに掲載している商品の価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。
●会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。
●製品改良等により、予告なく仕様・デザインを変更することがあります。
●Windows®は米国マイクロソフト社の登録商標です。Windows®の正式名称は、Microsoft®Windows®operating systemです。
●Mac、MacintoshおよびMacロゴは米国および他の国々で登録されたApple Computer,inc.の商標です。

AFK 6.680



CQA

19014001 衛療療験 本社工場・東京定業部

#### 本社営業部

東京営業部

TEL 072-777-1584 FAX 072-780-2060 IP-Phone 050-5507-5125





〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町2-25-13 リンレイ日本橋ビル5F TEL 03-3667-2276 FAX 03-3667-5329 IP-Phone 050-5501-971

ホームページ: http://www.alexon.co.jp/

お問い合わせ